- (RKI) ഉൾപ്പെടുത്തി പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി 25-09-2021-നുള്ളിൽ പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.
- 2) ഡാമിന്റെ എമർജൻസി ഷട്ടറിന്റെ അടിയന്തര അറ്റകറ്റപണികൾ, ഗ്രൂവിന്റെ അണ്ടർവാട്ടർ ഇൻസ്പെക്ഷൻ, ഡിസ്പെർസീവ് വാൽവിന്റെ അറ്റകറ്റപണികൾ എന്നീ മെക്കാനിക്കൽ പ്രവൃത്തികളും നിലവിൽ നടന്നുവരുന്നു. പ്രസ്തൃത പ്രവൃത്തികൾ 03-09-2021-നള്ളിൽ പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

മുല്ലപ്പെരിയാറിൽ പുതിയ അണക്കെട്ട്

169(5616) <u>ശ്രീമതി കെ. കെ. രമ</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) മുല്ലപ്പെരിയാറിൽ പുതിയ അണക്കെട്ട് നിർമ്മിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കാമോ?

ഉണ്ട്.

(ബി) എങ്കിൽ ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകമോ:

&

(സി) പെരിയാർ കടുവ സങ്കേതത്തിന്റെ പരിധിയിലാണോ നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; എങ്കിൽ പ്രസ്തൃത പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കേന്ദ്രാനമതികൾ ലഭ്യമാകുമെന്ന് കരുതുന്നുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

(ബി&സി) മൂല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിന്റെ ബലക്ഷയത്തെപ്പറ്റിയുള്ള ആശങ്കകൾ കണക്കിലെടുത്ത് കേരളത്തിലെ ജനങ്ങളടെ ജീവനം സ്വത്തിനം സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി നിലവിലെ അണക്കെട്ടിന് ഏകദേശം 366 താഴെയായി പ്പതിയ അണക്കെട്ട് പണിയുന്നതിനള്ള കേരളത്തിന്റെ ആവശ്യകത കണക്കിലെടുത്ത് തമിഴ്ലാടിന്റെ അനമതിയോടുകൂടി പുതിയ ഡാം നിർമ്മിക്കാനുള്ള ഉത്തരവ് 07-05-2014 -ലെ ബഹുമാനപ്പെട്ട സുപ്രീംകോടതിയുടെ ഒ.എസ്.നം.3/2006-ലെ വിധിന്യായ പ്രകാരം പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി പുതിയ അണക്കെട്ട് പെരിയാർ വന്യജീവി സങ്കേതത്തിൽ ആയതിനാൽ ടി പദ്ധതിക്ക് പാരിസ്ഥിതികാനമതി (Environmental Clearance) ആവശ്യമാണ്. പാരിസ്ഥിതികാനമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠനത്തിനായി (Environmental Impact Assessment (EIA) Study) കേന്ദ്ര പരിസ്ഥിതി-വനം-കാലാവസ്ഥാവ്യതിയാന മന്ത്രാലയം 2018 സെപ്റ്റംബർ 14-ന് പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠന (EIA)-ത്തിനുള്ള Terms of Reference (ToR)-ന് നിബന്ധനകളോടെ അംഗീകാരം നൽകുകയും EIA പഠനം പുരോഗമിച്ച് വരികയും ചെയ്യന്നു. പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കേന്ദ്രജല കമ്മീഷന്റെ നിലവിലുള്ള മാർഗ്ഗരേഖ പ്രകാരം പുതിയ മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാമിന്റെ DPR പുതുക്കുന്നതിനായി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, ഐ.എസ്.ഡബ്ല്യു.-ന്റെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ 12-2-2021-ലെ സ.ഉ(സാധാ) നമ്പർ 102/2021/ജ.വി.വ. പ്രകാരം ഒരു കമ്മിറ്റി മല്ലപ്പെരിയാറിൽനിന്നം നിലവിൽ തമിഴ്കാടിന് ത്രപീകരിക്കുകയും നൽകിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവിൽ കുറവ് വരാത്ത വിധത്തിലും കേരളത്തിലെ ജനങ്ങളടെ സുരക്ഷ ഉറപ്പവരുത്തുന്ന രീതിയിലുമാണ് പുതിയ അണക്കെട്ട് നിർമ്മിക്കുന്നതിനള്ള DPR തയ്യാറാക്കിവരുന്നത്. പ്രസ്തത കമ്മിറ്റി, യോഗങ്ങൾ കൂടുകയും പുതിയ ഡാമിന്റെ അലൈൻമെന്റ് നിശ്ചയിക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും DPR പുതുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചവരികയും ചെയ്യന്നു.

(ഡി) പുതിയ ഡാം നിലവിൽ വരുമ്പോൾ അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളുമായി ജലം പങ്കുവയ്ക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് നിലവിലുള്ള കരാറുകളിൽ എന്തൊക്കെ മാറ്റങ്ങളാണ് ഉണ്ടാറുകയെന്നും ഇതിൽ സംസ്ഥാനം സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നിലപാട് എന്താണെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ?

മൂല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിന്റെ ബലക്ഷയത്തെപ്പറ്റിയുള്ള ആശങ്കകൾ കണക്കിലെടുത്ത് കേരളത്തിലെ ജനങ്ങളടെ ജീവനം സ്വത്തിനം സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി നിലവിലെ അണക്കെട്ടിന് ഏകദേശം 366 മീറ്റർ താഴെയായി പുതിയ പണിയുന്നതിനള്ള കേരളത്തിന്റെ അണക്കെട്ട് ആവശ്യകത കണക്കിലെടുത്ത് തമിഴ്ലാടിന്റെ അനമതിയോടുകൂടി പുതിയ ഡാം നിർമ്മിക്കാനുള്ള നിർദ്ദേശം ബഹമാനപ്പെട്ട സുപ്രീംകോടതി പുറപ്പെടുവിച്ച 7-5-2014-ലെ വിധിന്യായത്തിൽ സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. പുതിയ ഡാം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് തമിഴ്ലാടിന്റെ അനമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി വരുന്ന സെക്രട്ടറിതല ചർച്ചകളിലും മുഖ്യമന്ത്രിതല ചർച്ചകളിലും ടി വിഷയം ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനും തുടർന്ന് കരാറുകൾ സംബന്ധിച്ച വിഷയം ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിനം ഉദ്ദേശിക്കുന്നണ്ട്.

കടൽഭിത്തി നിർമ്മാണംമൂലമുണ്ടായ തീരശോഷണം

170(5617) <u>ശ്രീ. പി. അബൂൽ ഹമീദ്</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) കടൽഭിത്തി നിർമ്മിച്ചിടത്തെല്ലാം തീരശോഷണം സംഭവിച്ചവെന്ന വിദധാഭിപ്രായം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടണ്ടോ;